

Logiciels CAO/DAO maîtrisés

Dassault Systèmes **SolidWorks** - Autodesk **INVENTOR** et Autocad
PTC **Créo** (Pro-engineer)

Parcours Professionnel

- Depuis **2014 SOUD OUEST METAL (Chaudronnerie et Tôlerie industrielle) Tiercé 49125 Dessinateur en chaudronnerie.**
 - ✓ Etude et conception d'ensemble chaudronnés et de tôlerie avec leur nomenclature.
 - Création d'automatisation de tâche pour SolidWorks avec des Macros VBA.
 - Préparation méthodes : développés, programmes de découpe laser.
 - ✓ Logiciels : **SolidWorks**, DraftSight, Microsoft Office.
- **2012-2014 ORKEIS (Conseils et prestations de services en bureau d'étude) Angers 49 Dessinateur Bureau d'Etude.**
 - ✓ Prestataire BE en dessin technique pour la société **ThyssennKrupp** Ascenseurs.
 - Rédaction de nomenclatures dans l'environnement du progiciel de gestion intégrée SAP. Dans les services Nouvelles Installations et Modernisation d'ascenseurs existants.
 - Réalisation de plans mécanique à partir des relevés de chantier ou des plans installation et de nomenclatures de fabrication en accord avec le devis et la commande client.
 - ✓ Prestataire BE en dessin technique 3D pour la société **Manoir Industrie** st Brieux.
 - Modélisation 3D et réalisation de plan de fonderie à partir des plans 2d à mettre à jour ou moderniser.
 - ✓ Habitué aux environnements de Progiciels de Gestion Intégré (PGI) et confortable avec les outils informatiques en général.
 - ✓ Logiciels maîtrisé : **ProEngineer CREO**, **SAP** (PGI/ERP) profil utilisateur, Autocad, Microsoft Office.
- **2012 HARDOUIN-LAINE (Constructeur de maisons à ossature bois) Le Guédéniau 49 Métreur-Dessinateur.**
 - ✓ Dessin des avant-projets, métrés tout corps d'état, devis, permis de construire.
 - ✓ Logiciels : **Autocad**, Sketchup, **Batigest**, Microsoft Office.
- **2011 Stagiaire à l'IUT Nantes/St Nazaire (section Génie civil) St Nazaire 44**
 - ✓ Validation du Diplôme Universitaire de Technicien en **Réhabilitation et Amélioration de Bâtiment.**
 - ✓ Mise en place et suivi de tout type d'opération spécifique liée à la maintenance, la réhabilitation et l'amélioration ou la construction du bâtiment. Logiciels : **Autocad**, Microsoft Office.

- **1999-2010 INTERSYSTEMES SA (Interfaces de test pour cartes électroniques) Beaucozéz 49**
Dessinateur Petite étude CAO. Production unitaire à petite série.
 - ✓ Réalisation des dossiers de fabrication et de la documentation des produits pour les clients,
 - ✓ Logiciels : **Pro engineer WildFire 3** et **PDM-link**, Inventor, Autocad Mechanical Desktop, Microsoft Office (Excel, Word, Internet).
 - ✓ Fonction annexe, Webmaster : réalisation, gestion, maintenance du site internet. Mise en œuvre de solutions Open Source sur serveur Linux. Intégration de CMS, CRM, ERP.
- **1999 ELDRE SA (Conception et fabrication de bus bars multicouche laminé) Angers 49**
Dessinateur Industriel Bureau des Méthodes. Production petite à grande série.
 - ✓ Conception des outillages spécifiques pour la mise en forme de tôlerie cuivre
 - ✓ Logiciels : Mechanical Desktop, Autocad, Microsoft Office.
- **1998-1999 BULL (Fabrication et assemblage de cartes électroniques) Angers 49**
Préparateur Méthodes produits intérimaire. Production petite à grande série.
 - ✓ Développement et validation des outillages de production spécifiques, brasage à la vague et minivague, vissage, petites presses.
 - ✓ Logiciels : Autocad (conception des outillages), de FabMaster (informations étude sur les cartes électroniques), Microsoft Office.
- **1997-1998 ACSON SA (Sous-traitance tôlerie et découpe de matériaux) Seiches sur le loir 49**
Programmeur de machine outils à commande numérique. Production unitaire à petite série.
 - ✓ Réalisation de programmes de fabrication à partir des plans d'ensemble client : Poinçonneuse, Laser, Jet d'eau abrasif.
 - ✓ Logiciel Autocad (Dessins des découpes) , AmLaser, AmPunch (programmes de découpe), MicroSoft Office.
- **1990-1997 DEHER-MIE SA et DECOTOL SA. (Agencement et décoration d'hypermarchés) Fyé 72**
Dessinateur industriel bureau d'étude.
 - ✓ Développement des dossiers de définitions produits à partir des épures du projeteur, de plan de design ou de plan d'architecte (galeries marchandes, surfaces de vente, mobiliers). Tôlerie, serrurerie, habillages et structures bois, verres (tablettes, vitrines), quincailleries diverses.
 - ✓ Logiciels : C.A.O. TOPcad 3D et C.F.A.O. CATALPA.
 - ✓ Réalisation des Programmes en commande numérique. (Poinçonnage AMADA, logiciel AMPUNCH.) Utilisation de Microsoft Office.

Formations

- **2014** Formation SolidWorks (1 mois) Le Mans 72
- **2011** DU TRAB Génie Civil Réhabilitation et Amélioration de Bâtiment, IUT St Nazaire 44 (Loire Atlantique).
- **1989** Niveau DUT Génie Mécanique et Productique, IUT d'Alençon 61 (Orne).
- **1988** BAC PRO productique mécanique, LEP Washington au Mans 72 (Sarthe).
- **1986** FORMATION COMPLEMENTAIRE bureau des méthodes, LEP d'Arnage 72 (Sarthe).
- **1985** BEP mécanicien monteur (tournage, fraisage, dessin industriel), LEP Washington au Mans 72 (Sarthe).

Loisirs

Lecture, Dessin, Musique, Voile et vélo.

A l'attention de la direction et des ressources humaines.

Madame, Monsieur.

Titulaire d'un DU TRAB génie civil en réhabilitation et amélioration de bâtiment, je suis à la recherche d'une entreprise à laquelle, dans le cadre d'un recrutement, je pourrais allouer mon savoir-faire et mon professionnalisme.

Avec plus de vingt ans d'expériences en tant que dessinateur-projeteur j'ai acquis dans différentes entreprises, des compétences techniques et diverses. J'ai participé à la conception d'outillages spécifiques et à l'élaboration de projets de construction de maison à ossatures bois.

Ma curiosité, mes connaissances et ma rigueur sont les qualités qui me caractérisent. Souhaitant vous exprimer mes motivations à rejoindre votre équipe, je me tiens à disposition pour convenir une date d'entretien.

Dans cette attente, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

Jean-Michel DESLOGES

